

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO
GT-Cantareira

Ata da 68ª Reunião Ordinária do GT- Cantareira

Local: SANASA / Campinas- SP
Data :30/04/2010 - 9:00 h

Membros presentes	
ASSEMAE Campinas Mun. Filiados	Luis Artime (S)
Municípios Não Filiados	Alexandre Leite de Oliveira (T)
	Tânia Rita G. Ferraretto (S)
CETESB	Lúcio Flávio Furtado Lima (T)
Consórcio PCJ	Alexandre Luiz A. Vilella (S)
DAEE	Astor Dias de Andrade (T)
	Elenice Teixeira (S)
	Wagner Lucinda (S)
IGAM	
SABESP	

Convidados	
Agência PCJ	Eduardo Leo
Clean E.Brasil	Rogério de Oliveira Andrade
CETESB	Mariana A. B. Beneventi
DAE – SBO	Alice Dalva Ramos Célia Moraes
DAE – Rio Claro	Almir F. da Silva
Miracema Nuodex	Jorge Luis P. Bertolotto
P.M. Jaguariúna	Narciso A. Vendrame

P.M. Piracaia	Hélio F. P. Varela
SAAE Atibaia	João B.R. Jacomin Marcos W. da Silva
Rhodia	Maurício L. Janssen
SANASA	Sinézio Aparecido Toledo Vladimir J. Pastore
SABESP	Adilson Nunes Fernandes

A pauta e a convocação da reunião foram enviadas aos presentes por meio de mensagem eletrônica de 27/04/2010.

- Abertura

- A Coordenação iniciou a reunião com a leitura da minuta da Ata da 67ª Reunião, que foi aprovada pelos presentes, sem alterações.

- Situação dos Mananciais

A Coordenação informou que, conforme ofício DPO nº 1314/2010 de 22/04/10, a partir de 01/05/10 estarão suspensas as restrições operacionais estabelecidas na Nota Técnica DAEE/DPO de 16/12/09, em razão do início do período de estiagem.

- Vazão de alguns postos da Rede Telemétrica em 30/04/2010 – 8:20 h

Rio	Posto	Vazão (m³/s)
Atibaia	Atibaia	10,97
	Captação Valinhos	22,71
	Acima de Paulínia	30,15
Jaguari	Guaripocaba/	5,55
	Jaguariúna	15,55
	Dal Bo	14,44
	Usina Ester	(*)
	Jaguari na Foz	44,22
Piracicaba	Piracicaba	89,94

Comitês das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiá



CT- MH - CÂMARA TÉCNICA DE MONITORAMENTO HIDROLÓGICO GT-Cantareira

(*) Posto Usina Ester não está funcionando, ontem marcava ~29 m³/s.

- Sistema Cantareira

O volume operacional do Sistema Equivalente, que era de 94,8% em 28/02/10, passou para 98,7% em 31/03/09, ou seja um incremento de 5,4% no mês de março e hoje 30/04/2010, está em torno de 100%.

O Comunicado Conjunto ANA/DAEE n° 137 de 26/04/2010, indicou as seguintes vazões limites para Maio de 2010:

X1= 31,0 m³/s – SABESP.

X2= 5,0 m³/s – PCJ.

Banco de Águas:

Z1 – SABESP: 0,0 hm³

Z2 – PCJ: 0,0 hm³

Com o término da operação de controle de cheias, o Banco de Águas, que hoje está zerado, começa a ser formado novamente, a partir do próximo mês (Maio/2010).

- Condições climáticas

A Coordenação informou que segundo o MCT/INPE/CETEC, não há previsão de chuvas para os próximos dias e as temperaturas variam de 15°C a 27°C, nas regiões de Campinas e Cantareira.

- Vazões PCJ/SABESP – Maio/2010:

A Coordenação propôs e o GT – Cantareira indicou as vazões máximas a serem vertidas em Maio/2010, que deverão ser submetidas à aprovação da CTMH:

- Valor máximo para **Q2** - até **5,00 m³/s** (Solicitada).

Entretanto, tendo em vista as informações do grupo, os volumes armazenados no Sistema Cantareira e as vazões atuais nas calhas dos rios Atibaia e Jaguari, para o **início do mês de Maio de 2010**, o GT-Cantareira, propõe que as descargas sejam:

Jaguari: 2,00 m³/s,

Cachoeira: 1,00 m³/s

Atibainha: 1,00 m³/s

Portanto, **Q2 = 4,00 m³/s**.

A SABESP deverá manter o valor de **Q1 até 30,6 m³/s** para o mês de **Maio de 2010** (solicitada).

- Encerramento

Não havendo mais nenhuma manifestação, a Coordenação agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, cuja minuta de ata foi elaborada pela Eng^a. Elenice Teixeira, pelo Tec^o Wagner Lucinda Barbosa e pela Coordenação.

ENG^o ASTOR DIAS DE ANDRADE

Coordenador do GT-Cantareira

Próxima Reunião

69^a Reunião Ordinária GT CANTAREIRA

Data: 28/05/10 (sexta-feira) – 9:00 horas

SAAE /Atibaia – SP

Contato: Dorival Hernandez

Fone: (11) 4414-3555